**INSCHRIJFFORMULIER** gratis\* metalen schaalmodellen, beschikbaar gesteld door RAI vereniging.

Naam Vmbo …

Adres … PC … Vestigingsplaats…

Naam aanvrager… Emailadres…

1. Wil graag gebruik maken van het aanbod van RAI vereniging inzake het gratis\* beschikbaar stellen van lasergesneden plaatwerk inclusief boutjes/moertjes en bevestigingsgereedschap. \* Dit materiaal wordt gratis beschikbaar gesteld indien aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:
2. de aanvrager het door RAI vereniging aangeleverde plaatwerk + boutjes/moertjes + bouwhandleiding samen met een carrosserie-opdracht aan de leerlingen behorende bij de doelgroep (zie hieronder) overhandigt + waar nodig aanvullende informatie verstrekt.
3. de aanvrager er voor zorg draagt dat de leerlingen maximaal 4 foto’s van het eindresultaat opsturen naar [carrosserienl@raivereniging.nl](mailto:carrosserienl@raivereniging.nl) .
4. Uitvoering opdracht door 1 leerling of in groepjes van maximaal 3 leerlingen.
5. Aanpassingen in de carrosserie-opdracht die de kwaliteit van de werkopdracht bevorderen zijn toegestaan

De aanvrager wil graag (aantal) ……. \*\* plaatmodellen inclusief voldoende bout-moer verbindingen t.b.v. verbinden chassis-cabine en bevestigen wielen + een montagehandleiding. \*\* Uiteindelijke aantal op basis aantal beschikbare plaatmodellen : totaal aantal aangevraagde plaatmodellen

Doelgroepen: \* 2e jaars leerling die zich oriënteert om al dan niet keuze voor de techniek te maken cq voor M+T (mobiliteit deel) of PIE (met name metaal gerelateerde deel) wil gaan kiezen \* 3e jaars M+T leerling / M+T leerling die keuzevak CB gekozen heeft / PIE leerling (afd. metaal) \* 4e jaars M+T leerling / PIE leerling / leerling die mogelijk MBO opleiding carrosseriebouwer of constructiewerker wil gaan volgen.

ALLEEN indien het vmbo beschikt over een eigen lasersnijder dan is de volgende optie mogelijk interessant: **B.** De RAI vereniging stelt aan de aanvrager de step-files tbv snijwerk beschikbaar waarmee het vmbo met een eigen lasersnijder het materiaal kan snijden tot het plaatmodel of via een lasersnijder buiten de school dit werk laat uitvoeren. Hierbij bent u niet verplicht de leerling(en) de aangeboden carrosserie-opdracht uit te laten voeren en de resultaten door te geven waarmee de leerling(en) ook meedoen aan de prijsvraag uitgezet door de RAI vereniging. Hieronder kunt u aangeven of u gebruik wilt maken van: Ja / Nee Lever een STEP en DXF file waarmee vmbo zelf de schaalmodellen kan lasersnijden.

Meer informatie over dit initiatief kan u vinden op [www.leerbedrijfcarrosserie.nl](http://www.leerbedrijfcarrosserie.nl)

Daarnaast kunt u gebruik maken van onderstaande mogelijkheden die RAI vereniging kan bieden:

Ja/nee Ik wil graag gebruikmaken van interactieve gastles over carrosseriebouw voor vmbo2-3-4, gegeven door carrosseriebouwbedrijf uit de regio of RAI carrosserieNL Ja/nee Ik wil graag eerst de inhoud van de interactieve gastles gemaild hebben voordat ik beslis of ik wil gebruikmaken van aanbod voor een interactieve gastles.

Heeft u contacten met carrosserie- en/of trailerbouw bedrijven in de regio? Nee / Ja, met ……….